

整理番号 J 0 0 8 5 3 5 8

発送番号 0 8 1 1 4 1

発送日 平成15年 3月11日 1 / 2

拒絶理由通知書



特許出願の番号	特願2001-183863
起案日	平成15年 3月 6日
特許庁審査官	井口 猶二 9119 2X00
特許出願人代理人	上柳 雅誉 (外 1名) 様
適用条文	第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

FD056021
公開

理 由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記の刊行物に記載された発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

- ・請求項 1-31
- ・引用文献等 1-6
- ・備考

各引用文献1、2には、スイッチング素子、遮光膜を有する電気光学装置が記載されている。各引用文献1-6における遮光膜の材料により、各引用文献1-6に記載の発明の遮光膜をバリア層、光吸収層と機能させて請求項1-31に係る発明のような構成とすることに格別の困難性は認められない。

なお、同日に出願された特開2002-122857号公報も参照されたい。

引 用 文 献 等 一 覧

1. 特開平11-084422号公報 引例手配済 ✓
2. 特開平11-095687号公報 引例手配済 ✓
3. 特開平06-224396号公報 引例手配済
4. 特開平06-250163号公報 引例手配済
5. 特開平11-119007号公報 引例手配済
6. 特開平11-209884号公報 引例手配済

発送番号 081141

発送日 平成15年 3月11日 2 / 2

先行技術文献調査結果の記録

- ・調査した分野 IPC第7版 G02F1/1335
 DB名
- ・先行技術文献 特開2002-122857号公報引例手配済

この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。

この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせ、または面接のご希望がございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第一部光デバイス（光制御） 井口猶二

TEL.03(3581)1101内線3295 FAX.03(3580)6902